

DE L'ESPACE POUR PENSER PLUS GRAND

Cette imprimante A3 flexible est idéale pour des groupes de travail ayant besoin d'une variété de possibilités d'impression. La capacité de papier peut être agrandie jusque 1350 feuilles et la mémoire peut également être augmentée, ce qui est pratique dans des environnements CAD et DTP. Niveau sonore faible, design compact et technologie ECOSYS offrent de l'espace pour penser aux grandes idées.

- 32 pages par minute en A4, 16 pages par minute en A3
- 64 MB de mémoire standard, max. 576 MB
- Impression directe PDF à partir de mémoire USB Flash
- Technologie écologique sans ozone
- Composants durables et entretien facile
- Connectivité réseau et unité duplex en standard

Profitez d'une combinaison rare de talents: impressions A3 de qualité avec une imprimante compacte et silencieuse



Le toner modelé par Kyocera tire le meilleur parti de la technologie 1.200 dpi.



FS-6950DN

IMPRIMANTE MONOCHROME A3 POUR GROUPES DE TRAVAIL



Les imprimantes ECOSYS ont été conçues afin de minimiser les coûts directs et indirects, comme la maintenance, l'administration et les consommables. Grâce au système sans cartouche, seulement le toner doit être remplacé. Le concept modulaire permet d'ajouter des fonctions pour améliorer le flux de documents et une large panoplie d'options de traitement de papier, selon vos besoins. Le logiciel système intégré offre une compatibilité inter-réseau à long terme. Les composants durables de Kyocera coûtent moins cher pour vous et pour l'environnement.

GENERAL

Technologie: Kyocera ECOSYS, Laser
Vitesse d'impression: Jusqu'à 32/16 pages par minute A4/A3 simplex
Jusqu'à 23/10 pages par minute A4/A3 duplex
Résolution: 1.200 dpi
Temps de préchauffement: Max. 15 secondes
Première page: Max. 9 secondes
Volume mensuel: Max. 150.000 pages, En moyenne jusqu'à 20.000 pages
Alimentation: AC 220 ~ 240 V, 50/60 Hz
Consommation: Impression: 555 W, Stand-by: 10 W, Mode économie d'énergie / ECOpower: 4,9 W
Niveau sonore (ISO 7779): Impression: 49 dB(A), Stand-by: 28 dB(A), Mode économie d'énergie / ECOpower: Extrêmement bas
Dimensions (L x P x H): Imprimante: 469 x 395 x 285 mm
Poids: Imprimante: Environ 19,5 kg
Certifications: TÜV/GS, CE, PTS
Cette imprimante répond à la norme de qualité ISO 9001 et aux normes environnementales ISO 14001 et correspond à la directive Européenne RoHS.

TRAITEMENT DE PAPIER

Toutes les capacités de papier mentionnées sont basées sur une épaisseur de papier de max. 0,11 mm. Veuillez utiliser du papier recommandé par Kyocera dans des conditions normales

Capacité d'alimentation

Cassette universelle d'alimentation: 250 feuilles, 60-120 g/m², A3, B4, A4-R, A4, A5, B5, Letter, Letter-R, Legal, Ledger, Custom (139,7 x 148 mm - 297 x 432 mm)
Alimentation manuelle multiple: 100 feuilles, 60-220 g/m², A3, B4, A4-R, A4, A5, A6-R, B5, Letter, Letter-R, Legal, Ledger, Custom (70 x 148 mm - 297 x 450 mm)
Capacité maximum d'alimentation papier avec 4 cassettes d'alimentation optionnelles PF-430: 1.350 feuilles
Recto verso en standard supporte du A3-A5-R, 60-120 g/m²
Capacité de sortie
250 feuilles face-dessous avec détecteur de niveau de papier et 250 feuilles face-dessus avec PT-430 optionnel

CONTROLEUR

Processeur: PowerPC 750 / 400 MHz
Mémoire: 64 Mo + ECOMemory, max. 576 Mo
Emulations: PCL6/PCL5e y-incl. P/L, KPDL 3 (PostScript 3 compatible), impression directe PDF, Line Printer, IBM Proprinter X24E, Epson LQ-850, Diablo 630, KCGL (HP 7550A)
Langage d'exploitation: PRESCRIBE IIe
Polices de caractère: 80 polices vectorielles accessibles dans toutes les émulations, 1 police bitmap, 45 codes à barres unidimensionnelles plus 1 code à barre bi-dimensionnel PDF-417
Polices téléchargeables: Kyocera, PCL + TrueType format, Type 1 + 3 format
Caractéristiques d'impression: recto verso, Accounting, impression directe PDF, eMPS, niveau sonore faible, pas d'ozone, USB-Host

Plate-forme informatique

La FS-6950DN peut être connectée de standard via port USB et parallèle ou via l'interface réseau permettant une gestion de système sans souci. La technologie 'single platform' de Kyocera signifie qu'un seul et unique driver peut être utilisé pour chaque unité d'impression Kyocera PCL/ PostScript dans le réseau: des imprimantes de bureau 'single user' jusqu'aux systèmes multifonctions high-end. Kyocera est seul à vous offrir cette combinaison de sophistication technologique et compétence ultraperformante en matière de gestion de papier.

PRESCRIBE IIe

PRESCRIBE IIe, le langage de description de page et d'exploitation de Kyocera, permet de créer graphismes complexes, logos et formulaires standard, indépendamment du système et de les stocker et mettre à jour dans la section imprimante. Il n'est donc plus nécessaire de les intégrer dans des fichiers d'impression. Dès lors, ils ne sont plus appelés, au niveau de l'imprimante, que lorsque c'est indispensable, ce qui décharge sensiblement le réseau.

KM-NET for Client/KM-NET Viewer

Les réglages de toutes les unités d'impression dans le réseau peuvent être contrôlés visuellement et modifiés à partir de chaque ordinateur Windows. KM-NET for Clients permet de configurer l'imprimante et contrôler l'état par le port parallèle, USB ou l'interface réseau. KM-NET Viewer est un logiciel de gestion réseau avancé, utilisant le protocole standardisé SNMP.

INTERFACES

Interface standard: Interface à haute vitesse parallèle bi-directionnelle IEEE 1284, USB 2.0 (Hi-speed), interface Fast Ethernet 10Base-T/100Base-TX, interface USB Host réservé pour mémoire USB Flash, slot KUO-LV pour interface optionnelle
Multiple Interface Connection (MIC): Permet la transmission de données simultanée via un maximum de 4 interfaces, chaque interface disposant de sa propre imprimante virtuelle.

OPTIONS

Traitement de papier

PF-430 cassette d'alimentation (max. 4): 250 feuilles, 60-120 g/m², A3, B4, A4-R, A4, A5, B5, Letter, Letter-R, Legal, Ledger, Custom (139,7 x 148 mm - 297 x 432 mm)
PT-430 Paper tray: tiroir de sortie de 250 feuilles face-dessus

Mémoire

Mémoire d'impression: 1 slot DDR SDRAM DIMM (64, 128, 256 ou 512 Mo)
Mémoire de stockage: 1 slot pour carte mémoire type 1 CompactFlash® (jusqu'à 2 Go) pour le stockage de formulaires, polices, logos, macros ou Microdrive™ (jusqu'à 4 Go) pour le stockage de documents avec des fonctions eMPS comme répétition d'impression (quick copy), essai d'impression (proof and hold), impression confidentielle (private print) et stockage des tâches d'impression (job storage).
1 interface USB Host (USB 1.1) pour mémoire USB Flash: supporte l'impression directe PDF

Interface optionnelle

IB-21E: 10Base-T/100Base-TX
SB-50: 10Base-FL, Fiberlink
SB-60: TokenRing STP/UTP
SB-70: Wireless LAN - IEEE 802.11b
SB-110FX: 10Base-T/100Base-TX/100Base-FX, FiberOptic
SB-140: 10Base-2/100Base-T/100Base-TX
SB-80: 2ième Interface parallèle - IEEE 1284
IB-11: RS-232C Interface série (jusqu'à 115.2kbps)

CONSOMMABLES

TK-440 Toner-kit: Toner microfin pour 15.000 pages avec une couverture de 5% (ISO/IEC 19752)

Capacité du 'starter toner' est de 7.500 pages avec une couverture de 5% (ISO/IEC 19752)

GARANTIE

2 ans de garantie carry-in en standard. Kyocera garantit le drum et le developper pour 3 ans ou 300.000 pages (si ce chiffre est atteint avant les 3 ans), à condition que l'imprimante soit utilisée et entretenue conformément aux instructions de service.



Jusqu'à 5 ans d'extension de garantie pour l'imprimante et ses options.



Choisissez les options qui répondent à vos besoins:

4 x cassette d'alimentation PF-430



La machine présentée comprend des options.

 **DDC International**
Integrated business solutions
Chemin du Plagniau, 1
B-1301 BIERGES (BELGIUM)
Tél. : 0032(0)2.655.11.11
Fax : 0032(0)2.654.15.72
www.ddcnet.be - info@ddcnet.be

Les spécifications sont susceptibles d'être modifiées à tout moment sans préavis. Les informations sont correctes au moment de la mise sous presse. Il est probable que toutes les autres marques de produit ou commerciales citées sont des marques déposées par leurs propriétaires respectifs et sont ici agréées.

